Curso: Química - Licenciatura Diurno - 2023.2

Número mínimo de créditos por semestre: 14

Horário	Per.	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
7:30 - 8:20	40		Química Geral C			Química Geral C	
8:20 - 9:10	1º		Química Geral C			Química Geral C	
7:30 - 8:20		Cál. Várias Variáveis	Quím. Inorgânica CI	Cál. Várias Variáveis	Q. Inorg. Experimental	Quím. Inorgânica CI	
8:20 - 9:10	_	Cál. Várias Variáveis	Quím. Inorgânica CI	Cál. Várias Variáveis	Q. Inorg. Experimental	Quím. Inorgânica CI	
9:25 - 10:15	2º	Fund. Mecânica		Fund. Mecânica	Q. Inorg. Experimental	Seg. Téc. Bás. Lab.	
10:15 - 11:05		Fund. Mecânica	Ciclo de Palestras B	Fund. Mecânica	Q. Inorg. Experimental	Seg. Téc. Bás. Lab.	
10.10			0.0.0 40 . 4.000.40 2	T dilat illocation	Q. morg. Experimental	008. 100. 200. 200.	
7:30 - 8:20		Físico-Química Cl	Química Orgânica Cl	Físico-Química Cl	Química Orgânica CI		
8:20 - 9:10		Físico-Química Cl	Química Orgânica Cl	Físico-Química Cl	Química Orgânica CI		
9:25 - 10:15	3º	risico Quirilea el	Quillied Organica Ci	risico dannica ci	Quillied Organied Ci	Fund. Química Analítica	
10:15 - 11:05	J					Fund. Química Analítica	
11:05 - 11:55						Fund. Química Analítica	
.1.05 - 11.55						runu. Quimica Anantica	
7:30 - 8:20		Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII	Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII		
8:20 - 9:10		Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII	Físico-Química CII	Quím. Orgânica CII		
9:25 - 10:15		Anál. Qualitativa (P1)	Eq. Diferenciais C	risico-Quillica Cil	Eq. Diferenciais C	Anál. Qualitativa (P2)	
10:15 - 11:05		Anál. Qualitativa (P1) Anál. Qualitativa (P1)	Eq. Diferenciais C		Eq. Diferenciais C	Anál. Qualitativa (P2)	
			Eq. Diferencials C		Eq. Diferencials C		
11:05 - 11:55	4º	Anál. Qualitativa (P1)				Anál. Qualitativa (P2)	
13:00 - 13:50		Físico-Quím. Exp. CII		Daláisa Educacional	Diddies liesesistems		
13:50 - 14:40		Físico-Quím. Exp. CII		Política Educacional	Didática Licenciatura	0 1 6 11	
14:55 - 15:45				Política Educacional	Didática Licenciatura	FEB: Ondas e Óptica	
15:45 - 16:35				Política Educacional	Didática Licenciatura	FEB: Ondas e Óptica	
16:35 - 17:30				Política Educacional	Didática Licenciatura		
						1	
7:30 - 8:20		Introdução à Bioquímica		Introdução à Bioquímica			Libras (online)
8:20 - 9:10		Introdução à Bioquímica		Introdução à Bioquímica			Libras (online)
9:25 - 10:15			Química Ambiental		Química Ambiental		Libras (online)
10:15 - 11:05	6º		Química Ambiental		Química Ambiental		Libras (online)
13:00 - 13:50	Ů			Estágio I	Química Inorgânica CII		
13:50 - 14:40				Estágio I	Química Inorgânica CII		
14:55 - 15:45		História da Química A	IEQ CII	Estágio I	IEQ CII		
15:45 - 16:35		História da Química A	IEQ CII	Estágio I	IEQ CII		
19:00 - 19:50	7º				TCC LI		
19:50 - 20:40	/=				TCC LI		
				Estágio III			TCC LII
7:30 - 8:20		Estágio III		2364610 111			
7:30 - 8:20 8:20 - 9:10	00	Estágio III Estágio III		Estágio III			TCC LII
	8º	_		-			

A disciplina de Libras é feita de forma não presencial. É um disciplina obrigatória do 60 período.